Index of Claims

App	lica	tion/	Contr	ol No.
-----	------	-------	-------	--------

10/770,406 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUMAMOTO, TOMIO

Art Unit

Alvin A. Hunter

3711

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date						Claim Date									Claim Date														
		2										-			-							<u>_</u>									
Final	Original	7/11/05									Final	Original									Final	Original								İ	
ίΞ	٦	11									i.) ji				Ì					iĒ.	ا نِجْ									-
																				╛	L										
<u> </u>	1	+										51										101									
	2	+										52										102									
	3	+										53										103									
	4	+						Ĺ			L	54										104									
	5	+										55										105									
	6	+				<u> </u>	L					56										106									
	7	+				_	$oxed{oxed}$		Ш			57										107									
	8	+	Ш									58		\perp						╝	L	108									
	9	+						$oxed{oxed}$	Ш			59		\perp		\perp		Ш		╛	<u> </u>	109									
	10	+					L	L	Ш			60	Щ									110									
	11	+	\sqcup		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		61	Ш	_	\bot		1_	Ш		╛		111	_	Ш							
<u> </u>	12	+	Ш		<u> </u>			_	Ш		<u> </u>	62	Ш	_	\bot	\perp	1	\square	\perp	_		112				<u> </u>					
	13	+	Ш		_		<u> </u>	_	\sqcup	\dashv	ļ	63	Ш	\bot	\bot	\bot		Ш	\perp	_	L	113	_								\Box
	14	+	Ш		ļ	Ь.	L_	<u> </u>	\sqcup	_		64	Ш	\dashv	\perp	4	<u> </u>	Ш	\perp	_	<u> </u>	114								[
	15	+	Ш				<u> </u>	<u> </u>	Ш	\Box		65	Ш	_			1	Ш		_		115									
	16	_	Ш		_	_	<u> </u>		Ш	_		66	Ш				<u> </u>	Ш		_		116								\Box	
	17	_	Ш		<u> </u>		ļ	<u> </u>	Ш	_		67	Ш	\perp	\perp	\perp	1	\sqcup		_		117	_			L_				\perp	
	18					L	L		Ш	_		68	Ш		_ _							118									
	19					匚	<u> </u>	<u> </u>	Ш			69										119									
	20	_				L	L	乚	\sqcup			70										120									
Щ	21					L				_		71			ᆚ						L	121									
	22	_	Ш			L	_	L				72								╛		122									
L	23						_	<u> </u>	Ш			73				\perp				╛		123									,
<u> </u>	24	L	Ш			_	_	<u> </u>	Ш			74			\perp							124									
	25				_	L			Ш			75			_					╛		125		Ш						\perp	
	26	_						<u></u>	Ш			76		_		\perp	\perp	Ш		_		126									
	27		Ш			L	L.	<u> </u>	Ш		L	77	Ш		\perp			\sqcup				127		Ш							
	28		Щ		$ldsymbol{ld}}}}}}$	ᆫ		_				78				\perp		Ш				128									
	29	_	Ш			_		L	$\perp \perp$			79			\perp		\perp			╛		129									
	30		Ш		_	<u> </u>	L		<u> </u>			80		_								130									_
	31				_		_	_	Ш	_		81			_		\perp	Ш				131				_					
	32	<u> </u>	Ш		L	<u>L</u>	_		Ш			82	Ш	_	\perp	\perp	_		\perp	\bot		132					Ш			_	
	33	_	Ш			_	_	L_	\sqcup			83			\perp	1	1			_	_	133	Ш	Ш			Ш		_		\Box
L	34	_	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	84	\sqcup	_	_	_ _	4_	\sqcup		4		134							\perp	_	\Box
ldash	35	_	Ш		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_		85	\sqcup	_	_	4_	4_	\sqcup	_	_		135	L			_	Ш		_	_	_
	36	_	Ш			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_		86	\sqcup	_	_ _	4	-	\sqcup	_	_		136	_	Ш		_	Ш			_	_
	37	ļ			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	_	<u></u>	87		_	_	\perp	_	Щ		_		137	oxdot				Ш		\perp		_
	38	<u> </u>	\sqcup		_	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	_	ļ	88	\sqcup	_	4	4	1_	Ш		_		138	\sqcup		Щ		Ш			\dashv	_
	39	<u> </u>	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	ļ	\sqcup	\perp	<u> </u>	89	Ш	\perp	_	4	\perp	Ш		_		139	Ш	Ш			Ш		_	_	_
	40	 	$ _ $		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	90	Ш	\perp	\perp	4-	1_	\sqcup		_		140	$oxed{oxed}$	Ш			Ш		_		_
	41	<u> </u>	-		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	\sqcup	_	<u> </u>	91	Щ	4	\bot	4_	4_	\sqcup	_	_		141								_	_
	42	_	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	\vdash	92	\sqcup	_	\perp	4	_	Щ	_ _	_		142		Ш		L.			\downarrow	\perp	\dashv
	43	<u> </u>	\sqcup		Щ	┞_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	\vdash	93		4	\bot	+	1	Щ	_	_		143		Ш	Ш	_	\perp			_	_
<u> </u>	44	 	-			<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	94	Ш	\perp	\perp	4	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\sqcup	\bot	_		144				L.				\perp	_
L	45	<u> </u>	\sqcup		Щ	<u> </u>	 	_	\sqcup	_		95	\sqcup	_	_ _	4	_	Ц		4		145		\sqcup			Ш		\dashv	_	
<u> </u>	46	<u> </u>	\vdash			L	!	<u> </u>	\sqcup			96	\sqcup	4	\bot	4	_	\sqcup	_	4	<u> </u>	146	<u> </u>		Ш	<u> </u>			_	_	_
	47	_	-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	4	<u> </u>	97	\sqcup	\perp	4	+	↓_	Ш	4	4		147	Ľ			\sqcup				_ .	
<u> </u>	48	<u> </u>	\sqcup	_		_		_	\sqcup	_		98		_	_ _	\perp		\sqcup		_		148		Ш						_	_
 	49	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		-	99		_	_ _	-	<u> </u>	\sqcup	\perp	4		149	<u> </u>	\sqcup		_			_	_	_
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	50	L	Ш		Ш	L	L	L				100					1	\Box		╝		150	L								